

# ВЕСТНИК РОССИЙСКОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ

Российская академия наук  
(Москва)

Предыдущее название: Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук (с 1992 по 2015 год)

Номер: 6 Год: 2022

## ОТЧЕТ О РАБОТЕ БЮРО ОТДЕЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК РАН

<b>ОТЧЕТ О РАБОТЕ БЮРО ОТДЕЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК РАН ЗА 2017-2022 ГОДЫ</b>	4-7
--	-----

*Лачуга Ю.Ф., Гарист А.В.*

## ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

<b>ИНСТРУМЕНТЫ НОРМАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТЬЮ И ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В ПРОМЫШЛЕННОМ ПЛОДОВОДСТВЕ</b>	7-12
---	------

*Егоров Е.А., Шадрина Ж.А., Кочьян Г.А.*

<b>РОЛЬ СПОСОБА ПОСЕВА В ФОРМИРОВАНИИ РЕПРОДУКТИВНЫХ ОРГАНОВ РАСТЕНИЙ И УРОЖАЙНОСТИ СЕМЯН СОРТОВ СОИ</b>	12-17
--	-------

*Синеговская В.Т., Очкурова В.В.*

## РАСТЕНИЕВОДСТВО И СЕЛЕКЦИЯ

<b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ СОРТОВ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ ВИР В ЗАУРАЛЬЕ</b>	17-22
--	-------

*Новохатин В.В., Шеломенцева Т.В., Леонова Т.А., Темирбекова С.К., Зуев Е.В.*

<b>ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ КРЕМНИЯ НА ПРОИЗРАСТАНИЕ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ</b>	22-26
--	-------

*Смирнова Ю.Д., Фомичева Н.В., Рабинович Г.Ю.*

<b>ЭФФЕКТИВНАЯ ЮВЕНИЛЬНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ ИЗ КИТАЯ К ЛИСТОВЫМ БОЛЕЗНЯМ</b>	27-31
--	-------

*Тырышкин Л.Г., Зуева А.А., Темирбекова С.К., Брыкова А.Н., Зуев Е.В.*

<b>ПРОДУКТИВНОСТЬ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ ОЗИМОГО ПОСЕВА ЮЖНОГО ДАГЕСТАНА</b>	32-35
---	-------

*Баташева Б.А., Абдуллаев Р.А., Ковалева О.Н., Звейнек И.А., Радченко Е.Е.*

<b>ПРОДУКТИВНОСТЬ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАЕМЫХ СОРТОВ ЯРОВОГО ТРИТИКАЛЕ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ</b>	36-39
---	-------

*Максимов В.А., Лапшин Ю.А., Золотарёва Р.И., Максимова Р.Б.*

<b>ВЛИЯНИЕ БИОПОЛИМЕРНОЙ МОДИФИКАЦИИ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЗЕРНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ И ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ</b>	39-43
--	-------

*Баматов И.М., Перевертин К.А., Абасов Ш.М., Хамурзаев С.М.*

<b>БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОЛУЧЕНИЯ УСТОЙЧИВЫХ ФОРМ БАТАТА (IPOMOEA VATAATAS L.) К ГИПОТЕРМИЧЕСКОМУ СТРЕССУ</b>	43-46
--	-------

*Калашникова Е.А., Киракосян Р.Н., Зайцева С.М., Сумин А.В., Абубакаров Х.Г., Десятерик А.А., Темирбекова С.К., Мелешина О.В.*

<b>ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В УСЛОВИЯХ КАРЕЛИИ</b>	47-50
--	-------

*Евстратова Л.П., Кузнецова Л.А., Николаева Е.В.*

<b>ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА УРОЖАЙНОСТЬ, ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ РАСТЕНИЙ И КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ РИЗОКТОНИОЗОМ</b>	51-54
--	-------

*Гайнатулина В.В., Хасбиуллина О.И.*

<b>ПСАММОФИЛЬНЫЕ РАСТИТЕЛЬНЫЕ СООБЩЕСТВА ПЕСЧАНЫХ МАССИВОВ ТЕРСКО-КУМСКОЙ НИЗМЕННОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧУБЕЙСКОЙ БИОСФЕРНОЙ СТАНЦИИ</b>	55-58
--	-------

*Бабаева М.А., Осипова С.В.*

<b>ПАРАМЕТРЫ АДАПТИВНОСТИ И ИЗМЕНЧИВОСТИ УРОЖАЙНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ СУДАНСКОЙ ТРАВЫ</b>	58-62
--	-------

*Ковтунова Н.А., Романюкин А.Е., Ковтунов В.В., Кравченко Н.С.*

<b>ГЕНОТИПИЧЕСКАЯ ВЗАИМОЗАВИСИМОСТЬ ПРИЗНАКОВ И СВОЙСТВ ПРИ ИХ НАСЛЕДОВАНИИ ГИБРИДНЫМ ПОТОМСТВОМ ЯБЛОНИ</b>	62-66
---	-------

*Шидаков Р.С., Шидакова А.С., Халилов Б.Х.*

<b>ТУРГЕНЕВСКОЕ И ТРЕНЕР ПЕТРОВ - НОВЫЕ ТРИПЛОИДНЫЕ СОРТА ЯБЛОНИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИСПК</b>	66-69
---	-------

*Янчук Т.В., Седов Е.Н., Корнеева С.А., Вепринцева М.В.*

<b>ИЗУЧЕНИЕ ОТДАЛЕННЫХ ГИБРИДОВ ВИШНИ В ПИТОМНИКЕ</b> <i>Ляхова А.С.</i>	69-72
<b>ФОРМАЛЬДЕГИД В БЕЛОМ САХАРЕ: ОБНАРУЖЕНИЕ И СОДЕРЖАНИЕ</b> <i>Егорова М.И., Николаева Е.С., Пузанова Л.Н.</i>	73-77
<b>БИОТЕХНОЛОГИЯ</b>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СТАБИЛЬНОСТИ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НА ОСНОВЕ ПРОБИОТИЧЕСКИХ БАКТЕРИЙ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ</b> <i>Скотникова Т.А., Неминущая Л.А., Еремец Н.К., Казаку А.А., Еремец В.И., Фролов Ю.Д.</i>	77-80
<b>ЗООТЕХНИЯ</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ ИНБРИДИНГА НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОДУКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ</b> <i>Татуева О.В., Кольцов Д.Н.</i>	81-88
<b>РАННИЙ ЭМБРИОГЕНЕЗ И ВТОРИЧНОЕ СООТНОШЕНИЕ ПОЛОВ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ДОИМПЛАНТАЦИОННЫХ ЭМБРИОНОВ IN VIVO</b> <i>Бабенков В.Ю., Макарова Е.Ю., Хаклинов А.И., Сангаджиев Р.Д., Чимидова Н.В., Убушаева А.В.</i>	88-93
<b>ЛЕЧЕНИЕ ЭНТЕРИТОВ У СОБОЛЕЙ КЛЕТЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ</b> <i>Семикрасова А.Н., Петрова И.В., Жилина К.В.</i>	93-95
<b>ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА МЯСНЫХ ПОРОД КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, РАЗВОДИМОГО НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ</b> <i>Шукюрова Е.Б.</i>	96-99
<b>ВЕТЕРИНАРНАЯ ЭНТОМОЛОГИЯ</b>	
<b>РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ САМОК КРОВОСОСУЩИХ МОКРЕЦОВ (DIPTERA: CERATOROGONIDAE) НА ТЕРРИТОРИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <i>Фёдорова О.А., Трушникова А.С., Павлик К.С.</i>	100-104
<b>ВИДОВОЙ СОСТАВ КРОВОСОСУЩИХ КОМАРОВ (DIPTERA, CULICIDAE) - ПЕРЕНОСЧИКОВ ТРАНСМИССИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА ХАНТЫ-МАНСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА</b> <i>Серкова М.И., Роткин А.Т.</i>	104-109
<b>ПРОЦЕССЫ И МАШИНЫ АГРОИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ ХОДОВЫХ СИСТЕМ ТРАКТОРОВ НА ПЛОДОРОДИЕ КАШТАНОВЫХ ПОЧВ БУРЯТИИ</b> <i>Калашников С.С., Раднаев Д.Н., Пехутов А.С., Лабаров Д.Б., Балданов М.Б.</i>	109-112